



22.02.2021

18:00 – 19:00 Uhr

Dialogveranstaltung  
(online)

Anmeldung unter  
[www.din-veranstaltungen.de](http://www.din-veranstaltungen.de)  
(Code: sicherheit2.0)

## IT-Sicherheit am Stand der Technik: Technische Umsetzung des IT-SiG 2.0

22. Februar 2021; 18:00 - 19:00 Uhr (online)

Das IT-Sicherheitsgesetz 2.0 (IT-SiG 2.0) legt neue Anforderungen an Betreiber kritischer Infrastrukturen fest und will mit einem freiwilligen IT-Sicherheitskennzeichen Verbrauchervertrauen in IT-Produkte stärken. Bei der Umsetzung dieser Vorgaben in technische Anforderungen soll das Bundesamt für Sicherheit in der Informationstechnik neue Zuständigkeiten erhalten.

Wie kann sichergestellt werden, dass sich technische Regelsetzung für IT-Sicherheit am Stand der Technik orientiert? Welche Rolle spielt die bestehende nationale Qualitätsinfrastruktur und wie kann eine europäische Anschlussfähigkeit der geplanten Maßnahmen sichergestellt werden? Diese und weitere Fragen möchten wir gemeinsam mit Ihnen diskutieren.

**Bitte melden Sie sich bis zum 22.02.2021, 12:00 Uhr, unter [www.din-veranstaltungen.de](http://www.din-veranstaltungen.de) (Code: sicherheit2.0) an.  
Die Einwahldaten erhalten Sie nach der Registrierung elektronisch.**

### Agenda

**Begrüßung:** Johannes Koch, Leiter Nat. Normungspolitik und Kooperationen, DKE

**Keynote:** Dr. Dennis-Kenji Kipker, Legal Advisor, CERT@VDE

**Dialogpanel:** Susanne Dehmel, Mitglied der Geschäftsleitung Recht & Sicherheit, Bitkom e.V.

Dr. Lutz Jänicke, Corporate Product & Solution Security Officer,  
Phoenix Contact/ZVEI

Yassin Bendjebbour, Fachgebietsleiter IT-Sicherheit, Kritische  
Infrastrukturen, BDEW

Dr. Dennis-Kenji Kipker, Legal Advisor, CERT@VDE

*Moderation:* Wolfgang Niedziella, DKE

**Ausblick:** Katja Krüger, Senior Government Relations Manager, DIN e.V.

#### **Veranstalter:**

DIN Deutsches Institut für Normung e. V.  
Saatwinkler Damm 42/43  
13627 Berlin

DKE  
Deutsche Kommission Elektrotechnik Elektronik  
Informationstechnik in DIN und VDE  
Stresemannallee 15  
60596 Frankfurt am Main